



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は対象外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	形式	室内ユニット	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHOC40B5A	1	3.6	4.0	0.835	0.810	6.2	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	3.6	4.0	1.06	1.00	4.5	bd	
		3	3.6	4.0	0.935	0.950	8.2	af	
		4	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af	
		5	3.6	4.0	0.950	0.965	5.3	af	
		6	3.6	4.0	0.950	0.965	5.3	af	
		7	3.6	4.0	1.09	1.05	4.8	af	
		8	3.6	4.0	0.915	0.935	6.1	bd	
		9	4.0	4.5	0.941	0.955	4.5	bd	
		10	4.0	4.5	1.16	1.12	5.2	af	
R2ZF45B5A形	FHOC45B5A	1	4.0	4.5	1.06	1.12	5.2	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	af	
		3	4.0	4.5	1.11	1.10	4.7	af	
		4	4.0	4.5	1.28	1.21	5.2	af	
		5	4.0	4.5	1.03	1.03	6.1	bd	
		6	4.0	4.5	1.43	1.35	4.5	af	
		7	4.0	4.5	1.34	1.35	2.0	af	
		8	4.0	4.5	1.65	1.65	2.0	af	
		9	4.0	4.5	1.49	1.49	4.7	af	
		10	4.0	4.5	1.28	1.24	5.2	af	
R2ZF50B5A形	FHOC50B5A	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.0	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.5	5.0	1.27	1.25	4.7	af	
		3	4.5	5.0	1.26	1.25	4.7	af	
		4	4.5	5.0	1.26	1.25	4.7	af	
		5	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	bd	
		6	5.0	5.6	1.40	1.40	4.0	af	
		7	5.0	5.6	1.56	1.49	4.3	af	
		8	5.0	5.6	1.43	1.43	4.0	af	
		9	5.0	5.6	1.72	1.72	4.0	af	
		10	5.0	5.6	1.54	1.54	4.8	af	
R2ZF63B5A形	FHOC63B5A	1	5.6	6.3	1.37	1.34	5.8	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	5.6	6.3	1.34	1.34	5.8	bd	
		3	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af	
		4	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	af	
		5	5.6	6.3	2.06	1.79	4.3	af	
		6	5.6	6.3	1.63	1.63	5.1	af	
		7	5.6	6.3	1.87	1.87	4.6	af	
		8	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		9	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	af	
		10	5.6	6.3	1.87	1.87	4.7	af	
R2ZF75B5A形	FHOC75B5A	1	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	ヒートポンプ 区分名
		2	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		3	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		4	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		5	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		6	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		7	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		8	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		9	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	
		10	6.3	7.1	1.57	1.56	4.3	af	

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	形式	室内ユニット	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF40B5A形	FHOC40B5A	1	3.6	4.0	0.883	0.870	5.6	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af	
		3	3.6	4.0	0.940	0.960	8.0	af	
		4	3.6	4.0	1.13	1.05	4.3	af	
		5	3.6	4.0	0.960	0.970	5.1	af	
		6	3.6	4.0	0.960	0.970	5.1	af	
		7	3.6	4.0	1.02	1.02	4.6	af	
		8	3.6	4.0	1.32	1.28	4.5	af	
		9	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		10	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
R2ZF45B5A形	FHOC45B5A	1	4.0	4.5	1.02	1.02	5.5	bd	ヒートポンプ 区分名
		2	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		3	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		4	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		5	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		6	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		7	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		8	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		9	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
		10	4.0	4.5	1.32	1.28	4.5	af	
R2ZF50B5A形	FHOC50B5A	1	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	ヒートポンプ 区分名
		2	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		3	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		4	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		5	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		6	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		7	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		8	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		9	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
		10	4.5	5.0	1.32	1.27	4.5	af	
R2ZF63B5A形	FHOC63B5A	1	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		3	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		4	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		5	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		6	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		7	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		8	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		9	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
		10	5.0	5.6	1.42	1.36	4.5	af	
R2ZF75B5A形	FHOC75B5A	1	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	ヒートポンプ 区分名
		2	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		3	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		4	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		5	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		6	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		7	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		8	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		9	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	
		10	5.6	6.3	1.57	1.56	4.3	af	

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	省エネ率 消費効率(A/P)	区分名
HQP~形 FHP~形 FHP~形	3.6	6.0	bd
	4.0	6.0	
	4.5	6.0	
	5.0	6.0	
	5.6	6.0	
	6.3	6.0	
	7.1	6.0	
	8.0	6.0	
	9.0	6.0	
	10.0	6.0	
上記以外	12.5	5.7	ac
	14.0	5.5	
	16.0	5.1	
	18.0	4.8	
	20.0	4.8	
	22.0	4.8	
	24.0	4.8	
	26.0	4.8	
	28.0	4.8	
	30.0	4.8	

●省エネ率について

A/P表示は、JIS B 8616:2006(ヒートポンプ・コンプレッショナーとR410A48:2006(※)
(ヒートポンプ・コンプレッショナーの相関エネルギー消費効率)に基づいて行います。
※ R410A48:2006は、JIS B 8616:2006を改定するために(注)日本冷凍空調工業会が作成した
規格です。
・ A/P = 年間総合負荷(能力) ÷ 年間消費電力量

ダイキンエアコン

営業時間: 24時間365日対応いたします。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAX: 07-77-0881 (FAX専用ダイヤル)
http://www.daikinco.com (ご相談はホムレーン)

ご購入店名

TEL

据付年月日

年

月

日

ダイキン株式会社

本社 大阪府北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 東京都港区港南二丁目18番1号 J品川イーストビル
郵便番号 530-8323 郵便番号 108-0075

3P271252-1 M10A020 (1007) ES